
	<h2 style="color: #e67e22;">R5F565N4ADFB#30</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	R5F565N4ADFB#30
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP
Datenblätter:	1.R5F565N4ADFB#30.pdf	
	2.R5F565N4ADFB#30.pdf	
	3.R5F565N4ADFB#30.pdf	
	4.R5F565N4ADFB#30.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 200 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


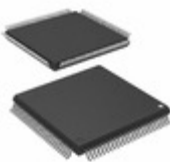
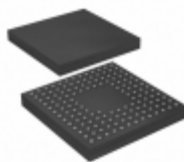


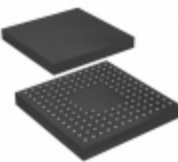

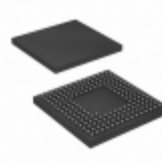
Spezifikationen

Teilenummer	R5F565N4ADFB#30
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	200 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	RX65N
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	111
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	RXv2 RX65N Microcontroller IC 32-Bit 120MHz 512KB
Datenwandler	A/D 29x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	RXv2
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, LINbus, MMC/SD,

R5F565N4ADFB#30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F565N4ADFB#30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F565N4ADFB#30 Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ R5F565N4ADFB#30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
R5F5651EDDFC#30 Renesas Electronics America 32BIT MCU RX651 2MB QFP176 - 40/8	R5F5651EDDFP#30 Renesas Electronics America 32BIT MCU RX651 2MB QFP100 - 40/8	R5F565N4ADLK#20 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 145LGA	R5F565N4ADFP#30 Renesas Electronics America 32BIT MCU RX65N 512KB LQFP-144
			
R5F565N4BDFB#30 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP	R5F5651EDDLK#20 Renesas Electronics America 32BIT MCU RX651 2MB LGA145 - 40/8	R5F565N4BDFP#30 Renesas Electronics America IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP	R5F5651EDDLC#20 Renesas Electronics America 32BIT MCU RX651 2MB LGA177 - 40/8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R5F565N4ADFB#30 Renesas Electronics America	R5F565N4ADFB#30 Datenblatt	R5F565N4ADFB#30-Datenblätter	R5F565N4ADFB#30 PDF	Renesas Electronics America R5F565N4ADFB#30
R5F565N4ADFB#30 Electronic	R5F565N4ADFB#30-Komponenten	R5F565N4ADFB#30-Verteiler	R5F565N4ADFB#30-Bild	R5F565N4ADFB#30-Teil
R5F565N4ADFB#30 Preis	R5F565N4ADFB#30 Hersteller	R5F565N4ADFB#30 Bild	R5F565N4ADFB#30 Aktie	R5F565N4ADFB#30 Inventar
R5F565N4ADFB#30 Neu	R5F565N4ADFB#30 Original	R5F565N4ADFB#30 garantiert	R5F565N4ADFB#30 RFQ	R5F565N4ADFB#30 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited